Mollar caño

Vass7R02s306-310

Collection Vassal-Montpellier

0Mtp728

TL+ JTB: fib FH -> à reprendre Poil TL août los MOLLAR CAÑO

7R21306-310

Hollar Câno 7 R23. 306.310

Moller Camer

dantadantadantadantad





NOM Mollar cano EMPLACEMENT. 7 Rl s 306, 310												
ouche	Whre		rrement mi/déb		Ferti- litó	Flor debut				mi/v	fin	Naturit€
1 2	2 2	3,6	133.	0								
3 4 5	7-3-7		95(-7)		Grappe: G · M - P Dim: Compacité: L - N-C Pour: Mill: Baie: TC - G - M - P Dim: disc-sph-ell-ov-obov-cyl-fus Couleur: B-Gr-Rs-Rg-N Jus: inc - coloré Saveur: s · m - ar - fox - herb Pépins: avec - apyrène Fort: Vigueur: A Jus.							

ntantantantantuutaaluutant

Formulaire de description 6/8 (après chute des feuilles)

Année: 200 3

Code clone

Code cépage : Nom cépage: Mollard caño Observateur: TD

Emplacement: 7 R2 1306. 300

Sarment

oiv 101 section transversale : circulaire 1 - elliptique 3 - aplatie 5

oiv 102 surface : unie 1 - côtelée 2 - striée 🗗

oiv 103 couleur générale : jaune 1 - brunâtre 🖉 - rouge violacé 3 - gris 4.

oiv 104 lenticelles : absentes 0 - présentes 9.

oiv 105 densité des poils dressés des noeuds : absence Ø- présence 9

oiv 106 densité des poils dressés des entrenoeuds : absence Q - présence 9.

oiv 353 longueur entrenoeuds: très courts (<60mm) () - courts (90mm) 3 - moyens (120mm) 5 -

longs (150mm) 7 - très longs (>180mm) 9. 60

oiv 354 diamètre entrenoeuds: très petit (<5mm) 1 - petit (8mm) (3) moyen (11mm) 5 - grand

(14mm) 7 - très grand (>17mm) 9.

Porte-greffe

oiv 551 rendement en bois/ha: très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 552 formation de cal de soudure : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 553 aptitude à la rhizogenèse : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9

Vassal:

Noeuds: aplatis 1 - moyens 2 - saillants 3